Index of Claims

Application/Control No	rol No.	Contro	lication	App
------------------------	---------	--------	----------	-----

10/735,017

Examiner

Nabila G. Ebrahim

Applicant(s)/Patent under Reexamination

PLASSE, TERRY F.

Art Unit

1618

Rejected **Allowed**

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	Date								Cla	im	Date			<u> </u>	_					
Final	Original	6/6/2005										Final	Original							
	1	1		\vdash				-					51		\exists					
	2	1						_					52			1				Г
_	3	1											53	\neg						Γ
	4	1						Г					54		Î	\neg				Γ
	5	1											55							Г
	6	1		Г	-								56							
	7	1				Г					i		57							
	8	1											58							
	9	1											59							
	10	1											60							L
	11												61		_					L
	12												62		_					L
	13							L					63_		_			<u> </u>	L	L
	14							L					64_		_					L
	15								L				65							L
	16										}		66				<u> </u>		<u> </u>	L
	17					Ĺ		乚]		67		_		_	_	┖	Ļ
	18			L	<u> </u>	L	L						68		_				L	Ļ
	19						_	L	L	L	1		69				L_		<u> </u>	Ļ
	20							L			1		70				_		Ļ.	L
	21				L		_			<u>L</u>]		71	Ш			_	<u>L</u>	L	L
	22	L			L	<u> </u>	<u>L</u>]		72				_	_	Ļ	Ļ
	23	L_			<u> </u>	匚	<u></u>	L	┖	<u> </u>			73					<u> </u>	<u> </u>	Ļ
	24	<u> </u>	L	_	┖	┖		<u> </u>		ļ	1		74	\sqcup	_				<u> </u>	Ļ
	25	ļ		<u>_</u>	<u> </u>		L_	ļ	_	ļ			75	Ш				<u> </u>	ļ	╀
	26	_	Ь.	L	_	Ļ	<u> </u>	!	_	<u> </u>	┨		76	\vdash			<u> </u>	├ —	-	╀
L	27	_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	 			77	Ш			<u> </u>	├ —	├	╀
	28	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	╙	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			78	Н	_		ļ	├	┡	╀
<u> </u>	29	ļ.,	_	ļ	┞		<u> </u>	┡	ļ_	1	1	<u> </u>	79					├	1	╀
<u> </u>	30	<u> </u>	 _	-	┞	ļ	ļ	<u> </u>	ļ.,	₩	Į		80	\vdash			-	-	₩	╀
	31	 _	┡	_	<u> </u>	-	ļ.,	┡	┝	-	-	<u> </u>	81	\vdash			-	├	╁—	+
	32	<u> </u>	_	_	<u> </u>	_	╙	<u> </u>	┞	├	-	<u> </u>	82	Н	_		-	-	╀╌	╀
	33		┡	├-	 _	_	├ -	ļ	⊢	 	-	Ь—	83 84	\sqcup		_	-	-	╁	╀
	34	├-	┞	┡		┈	├-	⊢	⊢	╁	1	-		\vdash	_			\vdash	┼	╁
-	35	├	┡	₽-	├	┢	├-	⊢	╀	├-	1	<u> </u>	85 86	\vdash			H	⊢	╁╴	╁
	36	┼	\vdash	┼-	⊬	-	-	⊢	╀	╂-	1		87	\vdash		-	\vdash	\vdash	+-	+
	37	├-	-	₩	\vdash	╢	-	\vdash	+-	+	-	 	88	┝╌┤		_	├	╁	\vdash	+
	38	╀	\vdash	1	\vdash	+-	-	├-	1-	+	1	-	89			-	\vdash	\vdash	+	+
<u> </u>	39 40	┼	╁	+-	┼-	\vdash	├ -	\vdash	+	\vdash	┨		90	Н		 —	\vdash	\vdash	+-	+
<u> </u>		┼-	╌	+	\vdash	╁	╁	+	+-	+	┨	-	91	\vdash		-	-	╁	+	+
	41	┼-	\vdash	\vdash	╁	+	⊢	╀	⊢	\vdash	1	<u> </u>	92	Н	-	-	\vdash	+	╁╌	+
	42	┼-	┼-	\vdash	\vdash	+	\vdash	+-	\vdash	+	1	-	93	\vdash		+-	\vdash	\vdash	+	†
	43	+-	+	+-	╁╌	+	+-	\vdash	╁	+-	1		94	\vdash		\vdash	\vdash	+-	╁	†
-	45	┼─	+	+-	+	╁	+	\vdash	\vdash	\vdash	1		95	\vdash			\vdash	╁	╁	\dagger
-	46	+-	\vdash	\vdash	+	+	+	+-	╁╌	╁╌	1	\vdash	96	H		-	H	1	十	†
	47	+-	+-	\vdash	╁╌	+	╁	+-	╁╌	+-	1	-	97	\vdash		 	\vdash	+	\vdash	†
-	48	╁	+-	+-	╁╴	+	+-	+	+	+	1		98	Н	_	\vdash	t	十	+	†
	49	+-	+	+	+-	\vdash	+	+-	+-	╁╴	1	_	99	\vdash		\vdash	 	+	+	+
	50	+	┼	+	+	┼~	+	╁	╁	+	1	—	100	H			t	十	+-	†
Ь	1 30			1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		1	1	1	ـــــ	J		1.00			L	_			_

ŀ		_	_	_	_	_	$\overline{}$	_	—т		$\overline{}$
	Final	Original									
ł		51		_	-	H	Н		\dashv		\neg
1	-	52	-	-	\vdash	-	Н			_	ᅱ
ł		53	_	-		\vdash	Н				ᅱ
ı		53 54			-	┢─	H	\dashv	-	_	\dashv
1		55		_		-	\vdash		\dashv	-	\dashv
1		56	_	-	-	_	_		\dashv		\dashv
-		57		-	-		_	\vdash	\dashv		-
		5/			⊢		\vdash	Н	-	_	-
		58 59				\vdash	_		-	_	\dashv
		29		-	⊢	\vdash		\vdash	-	_	-
1		60		-	-	-	-		-		Н
		61 62		├—	-	├-	_		_		-
		62		├-	<u> </u>	_	<u> </u>	-	-		
		63_	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	\vdash		_		
		64 65	_	<u> </u>	╙	ļ. <u> </u>		Щ			
		65	_		╙		Ļ				
		66		_		<u> </u>	_	_			
		67		<u> </u>	<u> </u>		1_	_			
		68		$oxed{oxed}$	L_			L			
		69			<u> </u>						
		70		L							
		71					<u>L</u>			L.	
		72						Ĺ. <u>.</u>			
		73									
		72 73 74			Π						
		75									
		76		Γ		П	Π				
		77				Г		Γ			
		75 76 77 78 79					Τ				
		79									
		80									
		81		ļ					_		
		82		T	Т						
		83		\vdash	1	t	T	T		\vdash	
	\vdash	83 84		\vdash	1	1	Т	Г			
		85		T	\dagger		T	ऻऻ			
	_	86		<u> </u>	1		Т	T		_	
	-	87	H	1	t^-	t	\vdash	╁	T		1
		88	\vdash	t	t	1	+-	H	_		Г
		88 89	╁╌	t	1-	t^-	\vdash	├	1	\vdash	
		90	1	╁	╁	\vdash	┰	╁	\vdash	-	T
		91	-	\vdash	+-	+	╁╌	\vdash	 	_	<u> </u>
	 	92	 	1	+-	+	\vdash	t^-	\vdash	\vdash	\vdash
	 	93	\vdash	\vdash	+-	+	\vdash		\vdash	 	\vdash
		94	╁╌	╁	+	+	+-	\vdash	\vdash	\vdash	 -
	 	95	\vdash	╁	+	+	+	+	├	\vdash	 -
	├─	96	-	╁	+	+	+	\vdash	\vdash	╁	\vdash
		97	⊢	┼	╁	+	+	╁	┝	+-	+
		98	┼	╁╾	╁	╁	╁	┼	├-	\vdash	\vdash
			+-	+-	╁	+	+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
		99	┼	+	╁	+	╁	┼-	├-	\vdash	+
	1	1 100	1	1	1	1		1	1	1	1

		Date								
101		- , 		Claim	<u> </u>					
101				<u>a</u> <u>a</u>	-					
101				Ē Ē	Ξ					
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 138 139 130 131 132 133 134 135 136		- 1 1		- ō						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 138 139 130 131 132 133 134 135 136		\dashv	1	101						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 138 139 130 131 132 133 134 135 136		-		102						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136		$\dashv \dashv$		103						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 120		_		104						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 138 138 139 130 131 132 133 134 135 136				105						
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136				106						
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 134 135 136		_	<u> </u>	107						
109		\neg		108						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				109						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				110						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				111						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				112						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				113						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				114						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				115						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				116						
119		Щ	Щ_	117						
120			igspace	118						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				119	_					
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135				120						
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135			<u> </u>	121						
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135			<u> </u>	122						
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		<u> </u>	\vdash	123						
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135				124						
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135		\vdash		125						
128	 			120						
131 132 133 134 135	 	- 		127						
131 132 133 134 135	 		 -	120						
131 132 133 134 135	 		 -	129	<u> </u>					
133 134 135	! 			130						
133 134 135		 	 	131						
134	 	 	 -	133						
135	 	\vdash	+	134	 					
136	 	 	\vdash	135	<u> </u>					
 	 	 		136						
137			 	137						
138			\Box	138						
139		\sqcap	$\Box \Box$	139						
139				140						
141				141						
142				142						
143				143						
144										
145										
146				146						
147				147						
148										
149										
150				150						